

# Cynops wolterstorffi

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Il **tritone di Wolterstorff** (*Cynops wolterstorffi* (BOULENGER, 1905)) era un anfibia d'acqua dolce appartenente alla famiglia Salamandridae. È considerato estinto dal 1979.<sup>[1]</sup>

## Indice

**Etimologia**

**Descrizione**

**Distribuzione e habitat**

**Stato di conservazione**

**Note**

**Altri progetti**

**Collegamenti esterni**

## Etimologia

"Cynops" significa "dal muso di cane", mentre il nome specifico deriva da Wolterstoff. I nomi comuni derivano principalmente dai luoghi in cui questo anfibio è vissuto.

## Descrizione

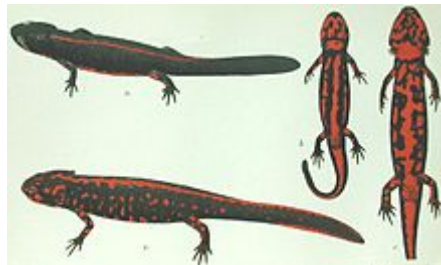
**Lunghezza**: tra i più grandi del genere *Cynops*, le femmine arrivavano anche a 16 cm, i maschi a 12.

**Colore**: Neri. Sul dorso hanno una linea arancio-rossa che va dalla base del collo alla coda, occasionalmente circondata da puntini (sempre arancio-rossi). Il ventre è invece arancio-rosso con motivi neri irregolari.

**Dimorfismo sessuale**: a pari età i maschi erano più corti, e durante il periodo della riproduzione sviluppavano una sfumatura bluastra sulla coda, similmente a *Cynops cyanurus*.

## Distribuzione e habitat

### Tritone di Wolterstorff



*Cynops woltersotrffi*

#### Stato di conservazione



#### Classificazione scientifica

<u>Dominio</u>	<u>Eukaryota</u>
<u>Regno</u>	<u>Animalia</u>
<u>Sottoregno</u>	<u>Eumetazoa</u>
<u>Ramo</u>	<u>Bilateria</u>
<u>Superphylum</u>	<u>Deuterostomia</u>
<u>Phylum</u>	<u>Chordata</u>
<u>(clade)</u>	<u>Craniata</u>
<u>Subphylum</u>	<u>Vertebrata</u>
<u>Infraphylum</u>	<u>Gnathostomata</u>
<u>Superclasse</u>	<u>Tetrapoda</u>
<u>Classe</u>	<u>Amphibia</u>
<u>Sottoclasse</u>	<u>Lissamphibia</u>
<u>Superordine</u>	<u>Batrachia</u>
<u>Ordine</u>	<u>Caudata</u>
<u>Famiglia</u>	<u>Salamandridae</u>
<u>Sottofamiglia</u>	<u>Pleurodelinae</u>
<u>Genere</u>	<u><i>Cynops</i></u>
<u>Specie</u>	<b><i>C. wolterstorffi</i></b>

#### Nomenclatura binomiale

***Cynops wolterstorffi***

Cina. La distribuzione di questa specie era limitata alla provincia dello Yunnan, e precisamente al lago di Kunming. Ne furono però rinvenuti esemplari anche in stagni, pozze e canali di irrigazione nell'areale intorno al lago.



Lago di Kunming, principale habitat del *C. wolterstorffi*

(BOULENGER, 1905)

### Sinonimi

*Hypselotriton wolterstorffi*

### **Nomi comuni**

Salamandra dello Yunnan, Tritone dello Yunnan, Tritone del lago di Kunming, Tritone di Wolterstorff.

## **Stato di conservazione**

Nonostante approfondite ricerche nei suoi habitat naturali, non è stato avvistato un *Cynops wolterstorffi* dal 1979, ed è dunque considerato estinto.<sup>[1]</sup> Le cause della sua scomparsa sono da imputarsi alla distruzione dell'habitat naturale (bonifica, disboscamento, cementazione), all'inquinamento delle acque e alla competizione con specie alloctone introdotte nell'ultimo secolo. Anche l'allevamento di anatre, predatrici di anfibi, ha contribuito all'estinzione di questa specie. Nonostante non ci sia conferma di ciò, è possibile che in acquariofilia siano ancora presenti esemplari vivi di questo tritone; inoltre in natura sono presenti ancora popolazioni non studiate e (come spesso accade per gli anfibi) forse non ancora scoperte di questa specie.

## **Note**

- (EN)  Yang Datong, Michael Wai Neng Lau 2004, *Cynops wolterstorffi*, su *IUCN Red List of Threatened Species*, Versione 2019.2, IUCN, 2019.

## **Altri progetti**

- Wikimedia Commons (https://commons.wikimedia.org/wiki/?uselang=it) contiene immagini o altri file su **Cynops wolterstorffi** (https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Hypselotriton\_wolterstorffi?uselang=it)
- Wikispecies (https://species.wikimedia.org/wiki/?uselang=it) contiene informazioni su **Cynops wolterstorffi** (https://species.wikimedia.org/wiki/Hypselotriton\_wolterstorffi?uselang=it)

## **Collegamenti esterni**

- Amphibiaweb.org*.
- Caudata.org*.

Estratto da "https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Cynops\_wolterstorffi&oldid=100866658"

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta l'8 nov 2018 alle 01:55.

Il testo è disponibile secondo la licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo; possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le condizioni d'uso per i dettagli.